Index of Claims



Application No.

09/830,881

Examiner

Lawrence B Williams

Applicant(s)

VIHRIALA, JAAKKO

Art Unit

2634

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date						Cla	Claim Date						:[	Cla	im	Date															
						Π	Г							T	T		$\neg$	П		Γ			$\neg$		$\neg \vdash$	П	$\neg$	$\neg$	T	$\neg$	$\neg$
Final	Original	10/6/04									Final	Original					- 1				ত্ৰ	Original				- 1	-		ł		
ᇤ	ij	8				l	l				ᇤ	rig.									Final	Ē	- 1				-	- 1			
i	0	-										0		1				1 1			ļ	0	1					- 1	İ		
	1	=		$\overline{}$	┢	┢		m				51		十一	t	<del>                                     </del>		+++	-	┢		101	7	_	$\top$	┪	_	$\neg$	$\dashv$	_	$\dashv$
	2	Ξ				一	Г	П		$\neg$		52	- t-	+	+	$\Box$	$\dashv$	++	-	╟		102	_		1	$\top$	寸	$\dashv$	十	寸	┪
	3	=				<u> </u>				_		53		$\top$	T	1 1	- -	++	-	╟		103	7	$\dashv$	+	$\top$	7	寸	o	_	ヿ
	4	Ξ	-	_	✝	$\vdash$				_		54	-	+-	†	$\vdash$	$\top$	+	-	1		104	寸		$^{-}$	十	7	寸	$\dashv$	1	⊣
	5	=		_	_	$\vdash$						55		+	1	$\vdash$		+	<b>-</b>	H		105	7		$\top$	+	7	寸	_	7	ᅥ
	6	=		_	$\vdash$		T					56		$\top$	$\top$			1		r		106			$\top$	1	寸	一	_		ᅥ
	7	Ξ				İ			T			57		$\top$	$\vdash$	1		+	<b>-</b>  :::	1	$\neg$	107	寸		$\top$	す	寸	寸	十	7	ᅱ
	8	=										58										108			7	7	ヿ	$\neg$	$\neg$	_	╗
	9	=			Π	T						59			1					r		109			$\dashv$	$\neg$	7	T	ヿ	T	ヿ
	10	Ξ					Г		П			60		1				11	<b>-</b>	1		110	一		寸	寸	寸	$\neg$	十		╗
	11	=										61		1		П		$\top$	<b>-</b>  :::	1		111	$\neg$		十	7	┪	$\neg$	$\neg$	7	$\exists$
	12	=	<u> </u>	_	$I^-$	П	Π		П	$\dashv$		62		1		$\sqcap$	_	1-1		۲	$\neg \uparrow$	112		$\neg \vdash$	$\top$	7	7	$\neg$	$\dashv$	7	$\neg$
	13	=	<u> </u>			Π		П	П	$\exists$		63		1	1		_ _	1	7	۲		113	$\neg$	$\top$	十	$\dashv$	1	$\neg$	$\dashv$	7	$\neg$
	14	=							П	$\neg$		64		1	1	$\Box$		1	7	T		114	$\neg$	$\neg$	$\top$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	寸	$\dashv$	ᅱ
	15	=			П			$\Box$	П	$\neg$		65		1	1		$\neg$	11	7	T		115		1	1		$\dashv$	$\dashv$	寸		ᆿ
	16	=		Г	Г	Π	Г	П	П	$\neg$		66		$\top$	$\top$		$\neg \vdash$	11	7:::	T		116		_	寸	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\dashv$	ᅱ
	17	=							П			67			$\top$		$\neg \vdash$			r		117		$\top$	T	寸	╛		╅	ヿ	ヿ
	18	=							П			68		_	T -			$\top$	70			118	$\Box$	$\top$	T	寸	ヿ	寸	ヿ	T	ヿ
	19	Т							П			69		$\top$				1 1	<b>-</b>	T		119			T	T	$\neg$		$\neg$		$\neg$
	20								П			70		$\top$	1	0		1 1	7	۲	-	120	$\Box$	_	T		$\neg$		$\neg$		乛
	21							$\vdash$				71		1	<b>†</b> -		-	1	<b>-</b>	-		121	$\neg$	$\neg$	7	寸	_				$\neg$
	22		_						П	$\exists$		72		┰				1	- ::	۲		122		$\neg$	T	T	寸	1	寸	T	$\dashv$
	23					T	1			$\neg$		73		$\dagger$	t			1 1	-	-		123		1	T	1		Ì	$\dashv$	T	ᅱ
	24	_		$\vdash$	†	$\vdash$	┢	_	П			74		$\top$	t			1 1		۲		124		_	+	$\dashv$			_	7	ᅱ
	25						T		П	$\neg$		75		$\top$	<del>                                     </del>				7	-		125	$\neg$	$\neg \vdash$	_		_			寸	
	26		_	_	1		f		П			76		1	1	1			7	r		126		$\neg$	7	7	$\neg$		$\neg$		$\neg$
	27	_						T	П			77		1				1		-		127	$\neg$		7	╗					$\neg$
	28			Г								78								T		128						-			
	29						Π	Τ				79						1 1	7	Γ		129			T		ヿ		$\neg$		
	30							T				80		$\top$	T					-		130			T	T	$\neg$		╅	$\neg$	$\neg$
	31	Π							П			81		1	T							131			Т					$\neg$	
	32	Π							П			82							7	-		132			T	T	ヿ			寸	П
	33				Г							83						1 1				133			T	T	$\neg$		$\Box$	一	$\neg$
	34									$\Box$		84		T						Γ		134			T		T		丁		
	35				$\Box$							85		Τ						Γ		135			╗		$\Box$				$\Box$
	36											86								Γ		136									
	37											87								ſ		137				$\Box$			J		
	38											88		$oxed{oxed}$						Γ		138			$_{ m I}$						
	39											89		$\mathbb{I}^{-}$						:[		139			T	Ţ			J	$\Box$	
	40											90		Ι				$\Box$				140							$\Box$		
	41											91		$oxed{oxed}$						Έ		141			floor				$\Box$		
	42											92		Ι								142			$\Box$		J		$\supset$		
	43					匚						93		$\perp$								143			$\perp$	I			$\Box$	┚	
	44	L	<u>L</u>									94									]	144			$\Box$			$\Box$	$\Box$		
	45											95		$\perp$								145			$oxed{\mathbb{I}}$	I			$\Box$		
	46	匚										96		$oldsymbol{\perp}$						:[		146			$oxed{oxed}$	$\prod$					
	47		oxdot		L	L		$\Box$	Ш			97		$\perp$								147			$oxed{I}$	$ \mathbb{J} $	┚	[	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		
	48				匚							98										148			floor						
	49	oxdot			$\Box$		$\Box$		Ш			99	$\coprod$		L							149		$\Box I$	$oxed{J}$		$\Box$		$\Box$		
	50							L				100										150			Т	T	T	П	Т		